

FIG. 1

213

/

$F_0(0) \dots F_0(1023)$	$F_1(0) \dots F_1(1023)$	$F_2(0) \dots F_2(1023)$	-----	$F_n(0) \dots F_n(1023)$
--------------------------	--------------------------	--------------------------	-------	--------------------------

212

$FR_0(0) \dots FR_0(1023)$	$FR_1(0) \dots FR_1(1023)$	$FR_2(0) \dots FR_2(1023)$	-----	$FR_n(0) \dots FR_n(1023)$
----------------------------	----------------------------	----------------------------	-------	----------------------------

214

$wF_0(0) \dots wF_0(1023)$	$wF_1(0) \dots wF_1(1023)$	$wF_2(0) \dots wF_2(1023)$	-----	$wF_n(0) \dots wF_n(1023)$
----------------------------	----------------------------	----------------------------	-------	----------------------------

216

$W_0(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\theta_0(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_0(f_0, f_1, f_2 \dots)$	$w_1(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\theta_1(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_1(f_0, f_1, f_2 \dots)$	$w_2(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\theta_2(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_2(f_0, f_1, f_2 \dots)$	-----	$w_n(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\theta_v(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_v(f_0, f_1, f_2 \dots)$
--	--	--	-------	--

218

$w_0(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\theta_0(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_0(f_0, f_1, f_2 \dots)$	$w_1(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi_0(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi'_1(f_0, f_1, f_2 \dots)$	$w_2(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi'_1(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi'_2(f_0, f_1, f_2 \dots)$	-----	$w_n(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi'_{v-1}(f_0, f_1, f_2 \dots),$ $\psi'_v(f_0, f_1, f_2 \dots)$
--	---	--	-------	--

220

$wF_0(0)' \dots wF_0(1023)'$	$wF_1(0)' \dots wF_1(1023)'$	$wF_2(0)' \dots wF_2(1023)'$	-----	$wF_n(0)' \dots wF_n(1023)'$
------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------	------------------------------

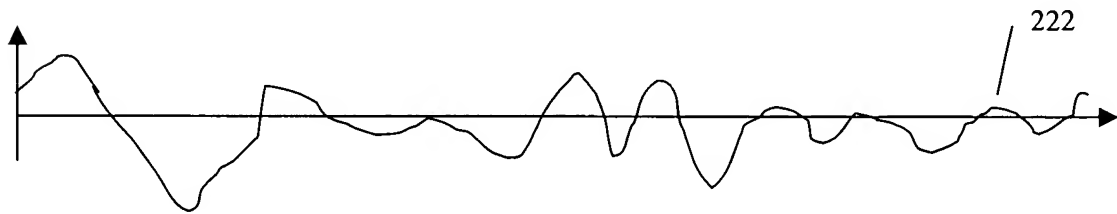
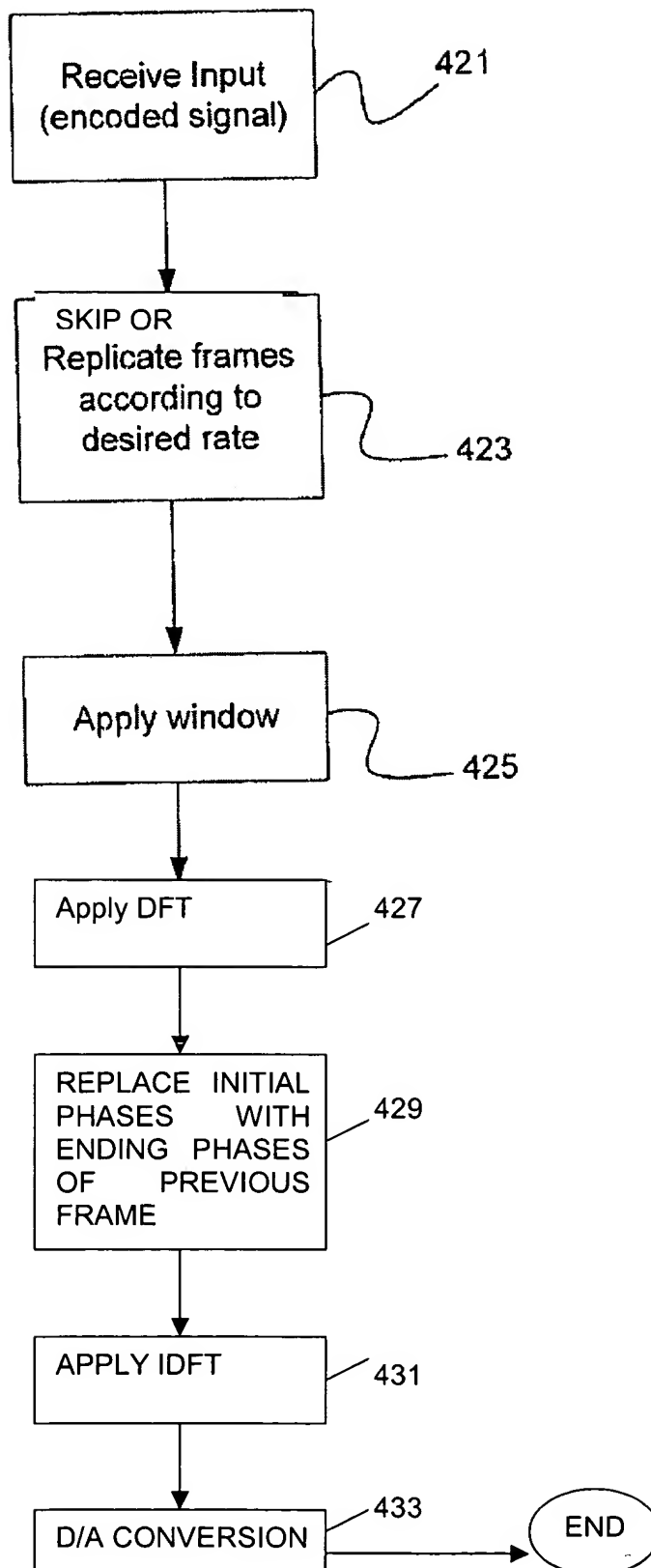


FIGURE 2

Fig. 3



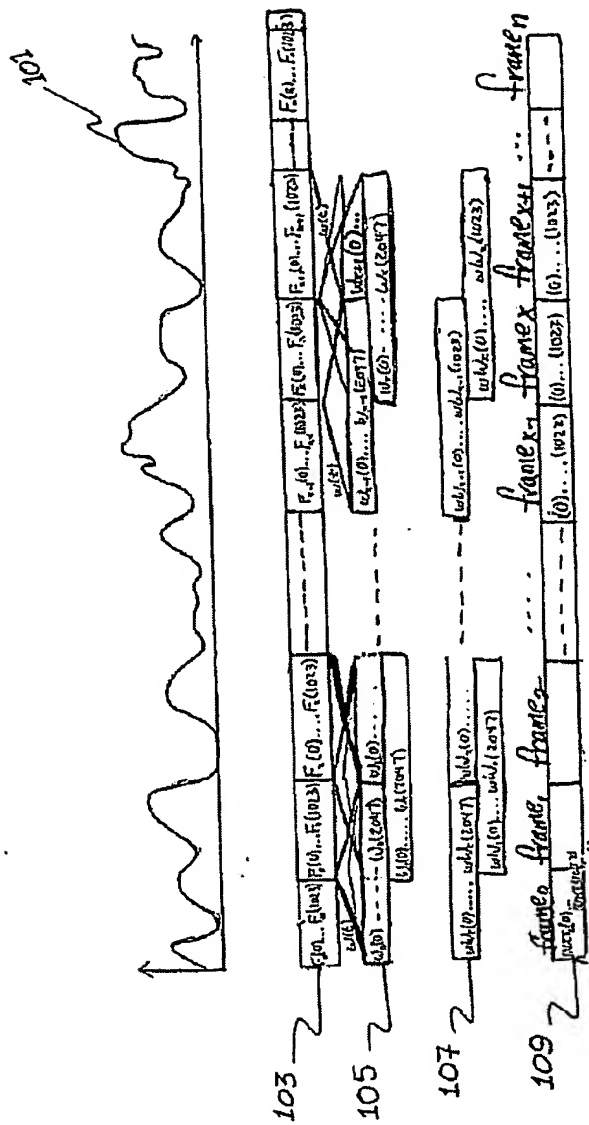


FIG. 4

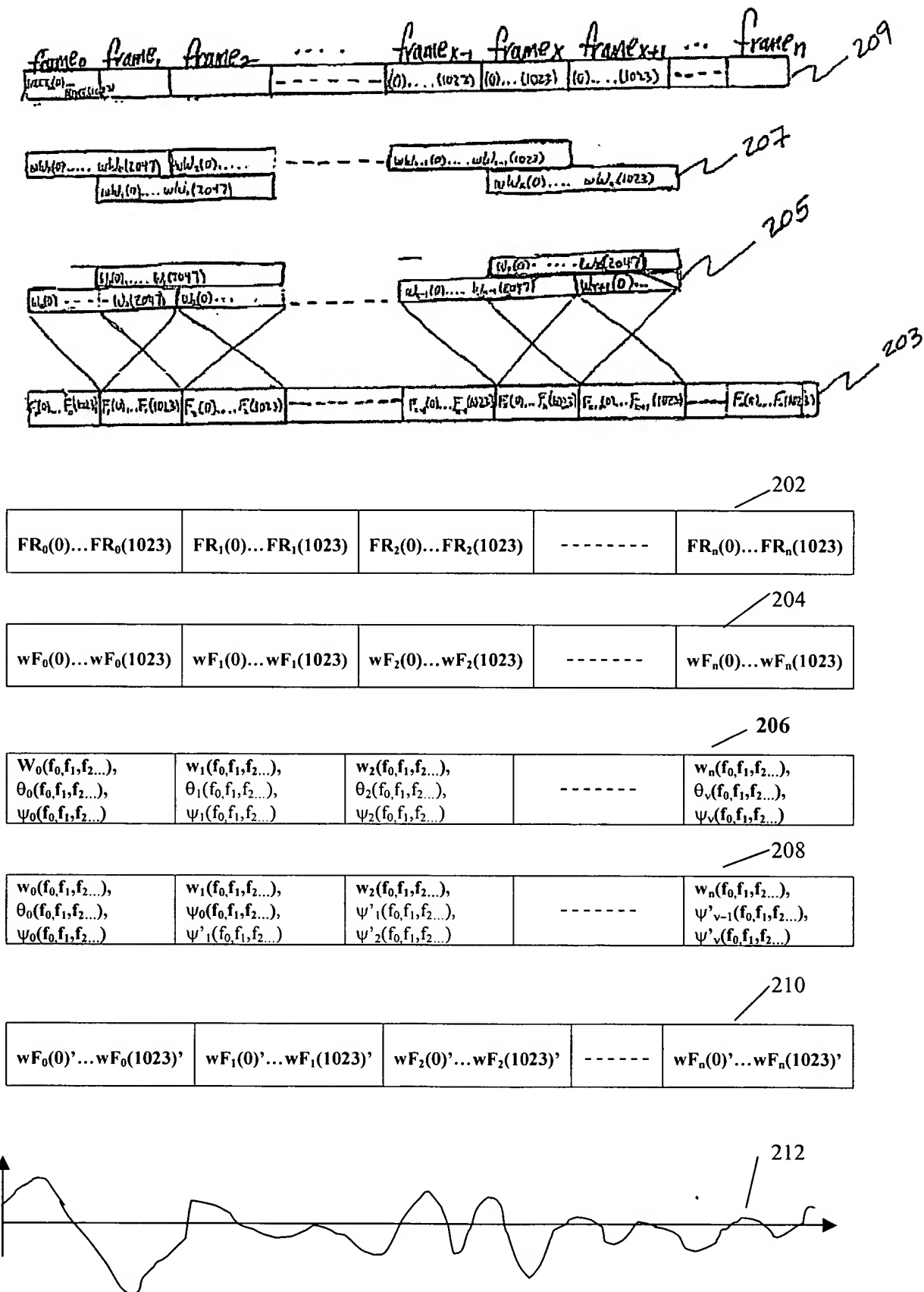


FIGURE 5

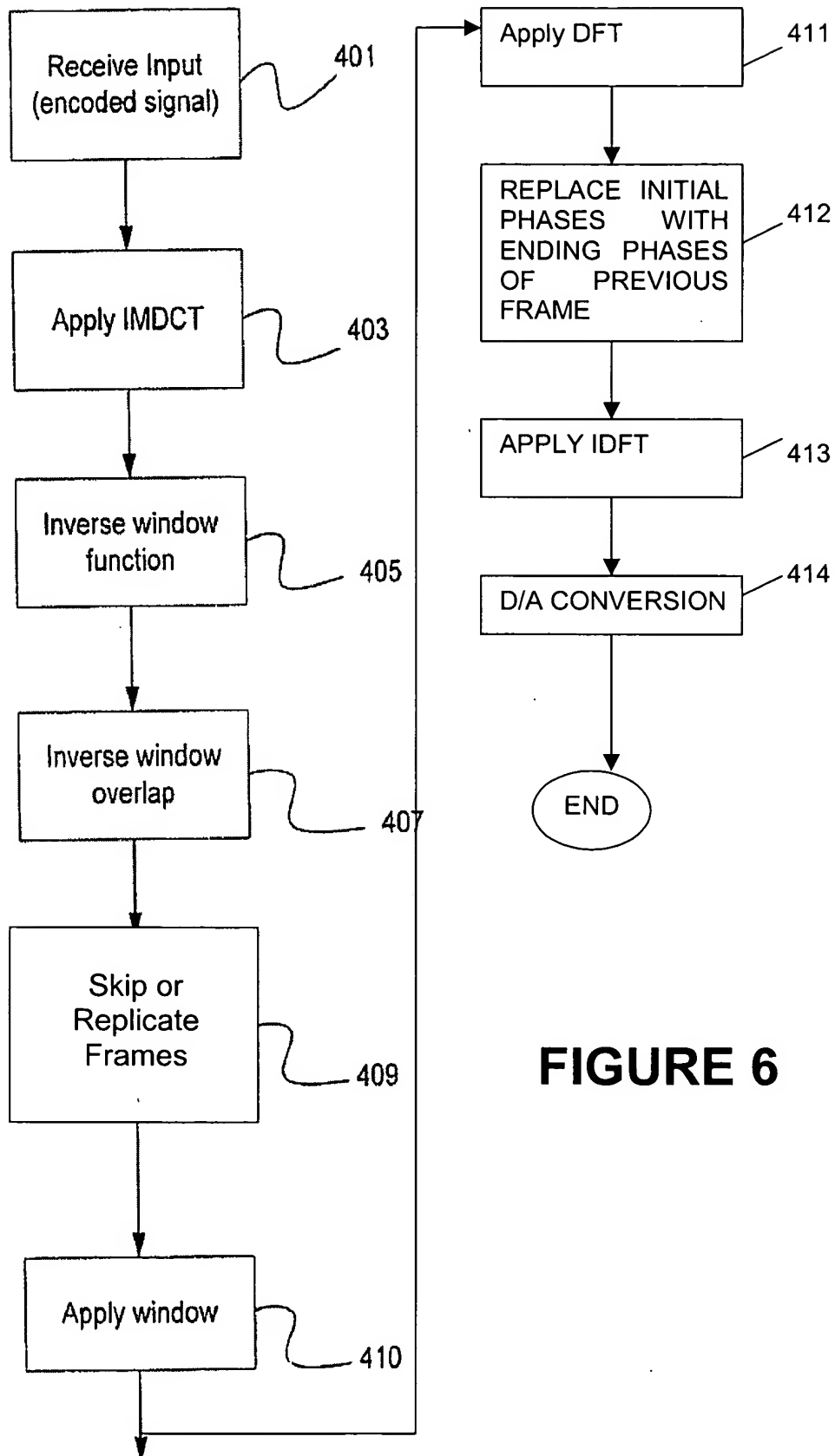


FIGURE 6

